

## XXVI. SITZUNG VOM 2. DECEMBER 1869.

Herr Prof. Dr. V. Ritter v. Zepharovich in Prag übersendet die 4. Reihe seiner „Mineralogischen Mittheilungen“.

Herr Director K. v. Littrow theilt mit, daß Herr W. Tempel in Marseille am 28. November abermals einen teleskopischen Kometen entdeckt habe und daß dieser an der k. k. Wiener Sternwarte durch Herrn Prof. Dr. Edm. Weiß constatirt worden sei.

Herr Prof. Dr. V. v. Lang überreicht eine Abhandlung des Herrn Aristides Březina, betitelt: „Entwicklung der tetartosymmetrischen Abtheilung des hexagonalen Krystallsystems, nebst Bemerkungen über das Auftreten der Circularpolarisation“.

Herr Prof. Dr. F. Ritter v. Hochstetter übergibt die dritte Mittheilung über „die Erdbebenfluth im Pacifischen Ocean vom 13. bis 18. August 1868“.

Herr Custos Dr. A. Schrauf legt den ersten Theil seiner „Studien an der Mineralspecies Labradorit“ vor.

An Druckschriften wurden vorgelegt:

Accademia Gioconia di Scienze naturali di Catania: Atti. Serie III<sup>a</sup>, Tomo II & III. Catania, 1868 & 1869; 4<sup>o</sup>. — Relazione dei lavori scientifici. 1866, 1867, 1868. Catania, 1869; 4<sup>o</sup>. — Aradas, Andrea, Elogio accademico del Prof. Cav. Carlo Gemmellaro. Catania, 1869; 4<sup>o</sup>.

American Journal of Science and Arts. Vol. XLVIII, Nr. 143. New Haven, 1869; 8<sup>o</sup>.

Astronomische Nachrichten. Nr. 1779—1781. Altona, 1869; 4<sup>o</sup>.

Ateneo Veneto: Atti. Serie II., Vol. V. punt. 4<sup>a</sup>. Venezia, 1869; 8<sup>o</sup>.

Comptes rendus des séances de l'Académie des Sciences. Tome LXIX, Nrs. 19—20. Paris, 1869; 4<sup>o</sup>.

Cosmos. XVIII<sup>e</sup> Année. 3<sup>e</sup> Série. Tome V, 21<sup>e</sup>—22<sup>e</sup> Livraisons. Paris, 1869; 8<sup>o</sup>.

Eichwald, Eduard v., Die *Lethaea Rossica* und ihre Gegner. I. Nachtrag. Moskau, 1868: 8<sup>o</sup>.

- Gewerbe-Verein, n.-ö.: Verhandlungen und Mittheilungen. XXX. Jahrg. Nr. 36—37. Wien, 1869; 8<sup>o</sup>.
- Grabner, Vitus, Die meteorologischen Verhältnisse von Vinkovec im Jahrescyclus vom 1. August 1868 bis 31. Juli 1869. Essek, 1869; 8<sup>o</sup>.
- Isis: Sitzungsberichte. Jahrgang 1869, Nr. 7—9. Dresden; 8<sup>o</sup>.
- Istituto, R., Veneto di Scienze, Lettere ed Arti: Atti. Tomo XIV<sup>o</sup>, Serie III<sup>a</sup>, Disp. 10<sup>a</sup>. Venezia, 1868—69; 8<sup>o</sup>.
- Jahres-Bericht des ersten Wiener Lehrervereines „Die Volksschule“. 1869. Wien; 8<sup>o</sup>.
- Kořistka, Carl, und J. Krejčí, Archiv für die naturwissenschaftliche Landesdurchforschung von Böhmen. I. Bd. Prag, 1869; 4<sup>o</sup>.
- Landbote, Der steirische. 2. Jahrgang, Nr. 24. Graz, 1869; 4<sup>o</sup>.
- Moniteur scientifique. Tome XI<sup>e</sup>, Année 1869, 310<sup>e</sup> Livraison. Paris; 4<sup>o</sup>.
- Mühry, A., Allgemeines Klima der Schweiz. gr. 8<sup>o</sup>.
- Nature. Vol. I, Nr. 3—4. London, 1869; 4<sup>o</sup>.
- Peschka, Gustav Ad. V., Dimensionirung von Maschinentheilen, welche im Maschinenwesen eine vielseitige Verwendung finden. Brünn, 1869; 8<sup>o</sup>.
- Plantamour, E., Résumé météorologique de l'année 1868 pour Genève et le Grand Saint-Bernard. Genève, 1869; 8<sup>o</sup>.
- Reichsanstalt, k. k. geologische: Jahrbuch. Jahrgang 1869, XIX. Band, Nr. 3. Wien; 4<sup>o</sup>. — Verhandlungen. Jahrgang 1869, Nr. 14—15. Wien; 4<sup>o</sup>.
- Revue des cours scientifiques et littéraires de la France et de l'étranger. VI<sup>e</sup> Année, Nrs. 51—52. Paris & Bruxelles, 1869; 4<sup>o</sup>.
- Société botanique de France: Bulletin. Tome XVI<sup>e</sup>, 1869. Session extraordinaire à Pontarlier, Juillet 1869. Paris; 8<sup>o</sup>.
- Verhandlungen der vom norddeutschen Bundeskanzleramt zusammenberufenen Commission für die Vorberathung der für die Beobachtung des Venusdurchgangs von 1874 zu ergreifenden Maßregeln. Berlin, 1869; Fol.
- Wiener Landwirthschaftliche Zeitung. XIX. Jahrgang, Nr. 47 bis 48. Wien, 1869; 4<sup>o</sup>.
- Medizin. Wochenschrift. XIX. Jahrgang, Nr. 93—96. Wien, 1869; 4<sup>o</sup>.
-